INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interioral Application No PCT/EP 03/07427

A CLASSII	FICATION OF SUBJECT MATTER A61K31/438 C07D221/20 A61P37/0	6 A61P35/00	A61P33/00
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	ation and IPC	
	SEARCHED		
Minimum do IPC 7	currentation searched (classification system tollowed by classification CO7D	on symbols)	
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that so	uch documents are included in the	fields searched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data bas	se and, where practical, search ten	ms used)
EPO-In	ternal, WPI Data, BEILSTEIN Data, CH	IEM ABS Data	
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.
A	US 5 166 208 A (KELLY THOMAS R E 24 November 1992 (1992-11-24) cited in the application shema V claims; examples 83-148,150; tab	·	1-11
А	US 4 584 377 A (ISHIZEKI SEIJI E		1-11
	22 April 1986 (1986-04-22) cited in the application column 4, line 66 -column 7, line claims	· 44;	
A	US 4 673 678 A (MISRA RENUKA) 16 June 1987 (1987-06-16) cited in the application column 6, line 65 -column 10, lin	ne 68;	1-11
•		-/	
X Furt	ner documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members a	re listed in annex.
* Special ca	tegories of cited documents :	"T" later document published after	the international filing date
consid	ant delining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	or priority date and not in con- cited to understand the princi- invention	flict with the application but ole or theory underlying the
filing d	ate nt which may throw doubts on priority claim(s) or	•	r cannot be considered to n the document is taken alone
citation	n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	"Y" document of particular relevant cannot be considered to Invol- document is combined with of ments, such combination bein	ve an inventive step when the ne or more other such docu-
"P" docume	ent published prior to the international filing date but	in the art. "&" document member of the same	
	actual completion of the international search	Date of mailting of the internati	
1	7 October 2003	31/10/2003	
Name and n	nailing address of the ISA	Authorized officer	
1	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt,	Gavriliu, D	
	Fax: (+31-70) 340-3016	'00 *	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interional Application No PCT/EP 03/07427

		PCT/EP 03/07427		
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.	
A	WARNICK-PICKLE D J ET AL: "FREDERICAMYCIN A. A NEW ANTITUMOR ANTIBIOTIC BIOLOGICAL PROPERTIES" JOURNAL OF ANTIBIOTICS, JAPAN ANTIBIOTICS RESEARCH ASSOCIATION. TOKYO, JP, vol. 34, no. 11, 1981, pages 1402-1407, XP000915616 ISSN: 0021-8820 the whole document		1-11	
A	LATHAM M D ET AL: "INHIBITION OF TOPOISOMERASES BY FREDERICAMYCIN A" CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY, SPRINGER VERLAG, BERLIN, DE, vol. 24, no. 3, 1989, pages 167-171, XP001087670 ISSN: 0344-5704 the whole document		1-11	
		·		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT Information on patent family members

Interioral Application No PCT/EP 03/07427

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5166208	Α	24-11-1992	NONE	•	
US 4584377	Α	22-04-1986	JP	1019386 B	11-04-1989
			JP	1534258 C	12-12-1989
			JP	60042368 A	06-03-1985
			JP	1049267 B	24-10-1989
			JP	1560318 C	31-05-1990
			JP	60056960 A	02-04-1985
			JP	1049268 B	24-10-1989
			JP	1560319 C	31-05-1990
			JP	60058964 A	05 -04 -1985
			CA	1267147 A1	27 -0 3-1990
			CH	669379 A5	15-03-1989
			DE	3430365 A1	07-03-1985
			FR	2550791 A1	22 -02- 1985
			GB	2145084 A ,B	20 -0 3-1985
			IT	1177967 B	03 -09 -1987
US 4673678	A	16-06-1987	NONE		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interionales Aktenzeichen PCT/EP 03/07427

A KLASSI IPK 7	RZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61K31/438 C07D221/20 A61P37/0	06 A61P35/00	A61P33/00
Nach der Int	ternationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssilikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo C07D	(sk	
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffendichungen, so	weit diese unter die recherchierten	Gebiete fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verw	endete Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data, BEILSTEIN Data, CH	IEM ABS Data	
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 166 208 A (KELLY THOMAS R E 24. November 1992 (1992-11-24) in der Anmeldung erwähnt shema V Ansprüche; Beispiele 83-148,150; III		1-11
A	US 4 584 377 A (ISHIZEKI SEIJI E 22. April 1986 (1986-04-22) in der Anmeldung erwähnt Spalte 4, Zeile 66 -Spalte 7, Zei Ansprüche		1-11
A	US 4 673 678 A (MISRA RENUKA) 16. Juni 1987 (1987-06-16) in der Anmeldung erwähnt Spalte 6, Zeile 65 -Spalte 10, Ze Ansprüche		1-11
		-/- -	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamili	ie
"A" Veröffer aber n "E" ålteres: Anmel "L" Veröffer schein andere soll od ausgel "O" Veröffer elne å	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist ntiichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhalt ersen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie lührt) mittelbung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht and	oder dem Prioritätsdatum veröf Anmeldung nicht kollidient, som Erfindung zugrundeliegenden F Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besondere kann allein aufgrund dieser Ver erlinderischer 18 jügkeit beruher "Y" Veröffentlichung von besondere kann nicht als auf erfinderische werden, wenn die Veröffentlichu Veröffentlichungen dieser Kate diese Verbindung für einen Fac "8" Veröffentlichung, die Mitglied de	er Bedeutung; die beanspruchte Erfindung er Tätigkeit beruhend betrachtet ung mit einer oder mehreren anderen gorie in Verbindung gebracht wird und chmann naheilegend ist erselben Patentfamilie ist
Datum des	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internations	elen Recherchenberichts
1	7. Oktober 2003	31/10/2003	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevollmächtigter Bediensteter Gavriliu, D	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interceptionales Aktenzeichen
PCT/EP 03/07427

		PCT/EP 03	3/07427		
C.(Fortsetz	setzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	WARNICK-PICKLE D J ET AL: "FREDERICAMYCIN A. A NEW ANTITUMOR ANTIBIOTIC BIOLOGICAL PROPERTIES" JOURNAL OF ANTIBIOTICS, JAPAN ANTIBIOTICS RESEARCH ASSOCIATION. TOKYO, JP, Bd. 34, Nr. 11, 1981, Seiten 1402-1407, XP000915616 ISSN: 0021-8820 das ganze Dokument		1-11		
A	LATHAM M D ET AL: "INHIBITION OF TOPOISOMERASES BY FREDERICAMYCIN A" CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY, SPRINGER VERLAG, BERLIN, DE, Bd. 24, Nr. 3, 1989, Seiten 167-171, XP001087670 ISSN: 0344-5704 das ganze Dokument		1-11		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internales Aktenzeichen PCT/EP 03/07427

Im Recherchenbericht ngeführtes Palentdokum		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentiamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5166208	A	24-11-1992	KEINE		·
US 4584377	A	22-04-1986	JP	1019386 B	11-04-1989
			JP	1534258 C	12-12-1989
			JP	60042368 A	06-03-1985
			JP	1049267 B	24-10-1989
			JP	1560318 C	31-05-1990
			JP	60056960 A	02-04-1985
			JP	1049268 B	24-10-1989
			JP	1560319 C	31-05-1990
			JP	60058964 A	05-04-1985
			CA	1267147 Al	27-03-1990
			CH	669379 A5	15-03-1989
			DE	3430365 Al	07-03-1985
			FR	2550791 Al	22-02-1985
			GB	2145084 A ,B	20-03-1985
			IT	1177967 B	03-09-1987
US 4673678	A	16-06-1987	KEINE		